



# Soporte Vital Avanzado del Trauma Pediátrico (SVATP)

## E-Learning

### Curso

Del 07.04.2026  
al 07.05.2026

Online  
20 horas lectivas

C

# Descubre la forma óptima de ofrecer Soporte Vital Avanzado al Trauma Pediátrico.

El curso online de Soporte Vital Avanzado del Trauma Pediátrico (SVATP) te proporcionará las **habilidades esenciales para realizar una evaluación integral del niño politraumatizado**, abordando maniobras de reanimación y orientación.

Durante este programa, adquirirás los aspectos clave del manejo del paciente politraumatizado mediante una **formación teórica virtual y talleres en línea con casos clínicos interactivos**.

## Dirección

**Elisabet Esteban Torné.** Unidad de Intensivos Críticos Pediátricos. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

**Sergio Benito Fernández.** Unidad de Intensivos Críticos Pediátricos. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

## Dirigido a

Este curso está diseñado para médicos y profesionales de enfermería dedicados a:

- Cuidados Intensivos Pediátricos
- Urgencias
- Transporte Pediátrico y Neonatal.
- Enfermería con especial dedicación a las urgencias.

Solicitada la acreditación al Consell Català de Formació Continuada Professions Sanitàries-Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud

## Tras esta formación serás capaz de:

Realizar una evaluación integral ordenada del niño traumatizado siguiendo un orden de prioridades.

Efectuar las maniobras de reanimación y orientación diagnóstica de forma rápida, coordinada y secuencial.

## Metodología del aprendizaje

Dedicación flexible



Simulaciones online



Formatos adaptados



Tutorías con expertos



Actividades de autoevaluación



Evaluación final



Precio: 180€

Inscripción:

<https://bit.ly/SVATP-Online-SJD>



## Contacto

Hospital Sant Joan de Déu Barcelona  
Paseo Sant Joan de Déu, 2 08950 Esplugues de Llobregat, Barcelona  
Teléfono: +34 93 253 21 30  
Correo electrónico:  
hospitalbarcelona.formacion@sjd.es

## Contenidos

### UNIDAD 1. FORMACIÓN TEÓRICA VIRTUALIZADA

### UNIDAD 2. TALLERES ONLINE

Tema 1: Inmovilización y transfer.

Tema 2: Radiología.

Tema 3: Inmovilización de fracturas.

Tema 4: Transporte y ventilación del paciente politraumatizado.

Tema 5: Ecografía en el paciente politraumatizado.

Tema 6: Vía aérea y accesos vasculares.

Tema 7: Torniquete

### UNIDAD 3. SIMULACIONES ONLINE

Tema 1. Simulación del niño politraumatizado: integración del reconocimiento primario y secundario.